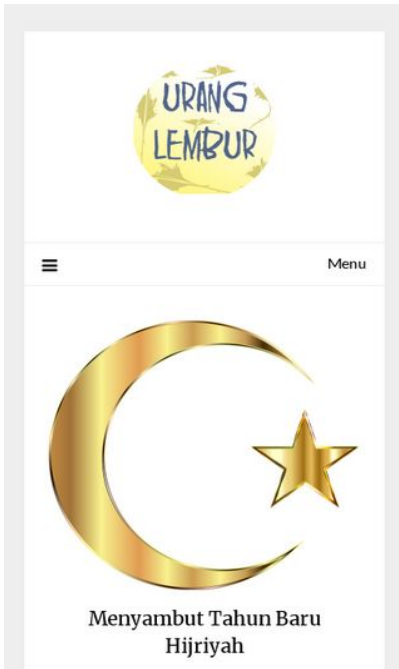


PageSpeed Insights

Mobile



42 / 100 Velocità

! Soluzioni da implementare:

Riduci tempo di risposta del server

Nel nostro test, il tuo server ha risposto in 8,6 secondi.

Il tempo di risposta del server potrebbe essere più lungo a causa di diversi fattori. [Leggi i nostri consigli](#) per sapere come puoi monitorare e valutare dove il tuo server trascorre gran parte del tempo.

! Possibili soluzioni:

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse

Mobile

statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla rete.

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuti)

Minimizza CSS

La compattazione del codice CSS può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza CSS](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 1,5 KiB (riduzione del 17%).

- La minimizzazione di <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/style.css?ver=4.9.8> potrebbe consentire di risparmiare 1,5 KiB (riduzione del 17%) dopo la compressione.

Minimizza JavaScript

La compattazione del codice JavaScript può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare download, analisi e tempo di esecuzione.

[Minimizza JavaScript](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 4,9 KiB (riduzione del 36%).

- La minimizzazione di <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/js/jquery.flexslider.js?ver=20150423> potrebbe consentire di risparmiare 4,2 KiB (riduzione del 38%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/js/navigation.js?ver=20170823> potrebbe consentire di risparmiare 393 B (riduzione del 36%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/js/script.js?ver=20160720> potrebbe consentire di

Mobile

risparmiare 140 B (riduzione del 13%) dopo la compressione.

- La minimizzazione di <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/js/skip-link-focus-fix.js?ver=20170823> potrebbe consentire di risparmiare 139 B (riduzione del 34%) dopo la compressione.

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

La tua pagina presenta 1 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

Non è stato possibile visualizzare alcun contenuto above-the-fold della pagina senza dover attendere il caricamento delle seguenti risorse. Prova a rimandare o a caricare in modo asincrono le risorse di blocco oppure incorpora le parti fondamentali di tali risorse direttamente nel codice HTML.

[Ottimizza la pubblicazione CSS](#) degli elementi seguenti:

- <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/plugins/wp-statistics/assets/css/frontend.css?ver=12.4.0>

Ottimizza immagini

La corretta formattazione e compressione delle immagini può far risparmiare parecchi byte di dati.

[Ottimizza le immagini seguenti](#) per ridurne le dimensioni di 81,6 KiB (riduzione del 23%).

- La compressione di <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/ide1.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 19,8 KiB (riduzione del 24%).
- La compressione di http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/care-3031259_640.jpg potrebbe consentire di risparmiare 17,5 KiB (riduzione del 22%).
- La compressione di http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/hospital-1822457_640.jpg potrebbe consentire di risparmiare 17,2 KiB (riduzione del 23%).
- La compressione di <http://www.uranglembur.xyz/wp->

content/uploads/2018/08/coco-607349_640.jpg potrebbe consentire di risparmiare 15,2 KiB (riduzione del 23%).

- La compressione di http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/indonesia-3619759_640.jpg potrebbe consentire di risparmiare 7,9 KiB (riduzione del 20%).
- La compressione di <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/cropped-logo-urlem-edit.png> potrebbe consentire di risparmiare 3,9 KiB (riduzione del 21%).



4 regole rispettate

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina non ha reindirizzamenti. Leggi ulteriori informazioni su [come evitare reindirizzamenti delle pagine di destinazione](#).

Abilita la compressione

La compressione è attiva. Leggi ulteriori informazioni sull'[attivazione della compressione](#).

Minimizza HTML

Il tuo HTML è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare l'HTML](#).

Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).

89 / 100 Esperienza utente



Soluzioni da implementare:

Mobile

Imposta dimensioni appropriate per target tocco

Alcuni link/pulsanti della pagina web potrebbero essere troppo piccoli per consentire a un utente di toccarli facilmente sul touchscreen. Prendi in considerazione la possibilità di [ingrandire questi target dei tocchi](#) per garantire un'esperienza migliore agli utenti.

I seguenti target dei tocchi sono vicini ad altri target dei tocchi e potrebbero richiedere l'aggiunta di spazi circostanti.

- Il target dei tocchi `12/09/2018` e altri 19 sono vicini ad altri target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `Facebook` e altri 49 sono vicini ad altri target dei tocchi.
- Il target dei tocchi `Twitter` e altri 49 sono vicini ad altri target dei tocchi.



4 regole rispettate

Evita plug-in

Risulta che la tua pagina non utilizzi plug-in. Questo impedisce ai contenuti di essere utilizzati su molte piattaforme. Scopri ulteriori informazioni sull'importanza di [evitare i plug-in](#).

Configura la viewport

Per la pagina è stata specificata una viewport corrispondente alle dimensioni del dispositivo che consente la corretta visualizzazione della pagina su tutti i dispositivi. Leggi ulteriori informazioni sulla [configurazione di viewport](#).

Imposta le dimensioni per la visualizzazione

I contenuti della pagina rientrano nella visualizzazione. Scopri ulteriori informazioni su come [adattare le dimensioni dei contenuti alla visualizzazione](#).

Mobile

Utilizza dimensioni di carattere leggibili

Il testo della pagina è leggibile. Leggi ulteriori informazioni sull'[utilizzo di dimensioni di carattere leggibili](#).

Velocità



83 / 100 Velocità

! Possibili soluzioni:

Sfrutta il caching del browser

Se viene impostata una data di scadenza o un'età massima nelle intestazioni HTTP per le risorse statiche, il browser carica le risorse precedentemente scaricate dal disco locale invece che dalla rete.

[Utilizza la memorizzazione nella cache del browser](#) per le seguenti risorse memorizzabili nella cache:

- <http://pagead2.googlesyndication.com/pagead/js/adsbygoogle.js> (60 minuti)

Riduci tempo di risposta del server

Velocità

Nel nostro test, il tuo server ha risposto in 0,52 secondi.

Il tempo di risposta del server potrebbe essere più lungo a causa di diversi fattori. [Leggi i nostri consigli](#) per sapere come puoi monitorare e valutare dove il tuo server trascorre gran parte del tempo.

Minimizza CSS

La compattazione del codice CSS può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare i tempi di download e analisi.

[Minimizza CSS](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 1,5 KiB (riduzione del 17%).

- La minimizzazione di <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/style.css?ver=4.9.8> potrebbe consentire di risparmiare 1,5 KiB (riduzione del 17%) dopo la compressione.

Minimizza JavaScript

La compattazione del codice JavaScript può far risparmiare parecchi byte di dati e può velocizzare download, analisi e tempo di esecuzione.

[Minimizza JavaScript](#) per le seguenti risorse al fine di ridurre le dimensioni di 4,9 KiB (riduzione del 36%).

- La minimizzazione di <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/js/jquery.flexslider.js?ver=20150423> potrebbe consentire di risparmiare 4,2 KiB (riduzione del 38%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/js/navigation.js?ver=20170823> potrebbe consentire di risparmiare 393 B (riduzione del 36%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/themes/responsiveblogily/js/script.js?ver=20160720> potrebbe consentire di risparmiare 140 B (riduzione del 13%) dopo la compressione.
- La minimizzazione di <http://www.uranglembur.xyz/wp->

Velocità

content/themes/responsiveblogily/js/skip-link-focus-fix.js?ver=20170823 potrebbe consentire di risparmiare 139 B (riduzione del 34%) dopo la compressione.

Elimina JavaScript e CSS che bloccano la visualizzazione nei contenuti above-the-fold

La tua pagina presenta 1 risorse CSS di blocco. Ciò causa un ritardo nella visualizzazione della pagina.

Non è stato possibile visualizzare alcun contenuto above-the-fold della pagina senza dover attendere il caricamento delle seguenti risorse. Prova a rimandare o a caricare in modo asincrono le risorse di blocco oppure incorpora le parti fondamentali di tali risorse direttamente nel codice HTML.

[Ottimizza la pubblicazione CSS](#) degli elementi seguenti:

- <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/plugins/wp-statistics/assets/css/frontend.css?ver=12.4.0>

Ottimizza immagini

La corretta formattazione e compressione delle immagini può far risparmiare parecchi byte di dati.

[Ottimizza le immagini seguenti](#) per ridurre le dimensioni di 81,6 KiB (riduzione del 23%).

- La compressione di <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/ide1.jpg> potrebbe consentire di risparmiare 19,8 KiB (riduzione del 24%).
- La compressione di http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/care-3031259_640.jpg potrebbe consentire di risparmiare 17,5 KiB (riduzione del 22%).
- La compressione di http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/hospital-1822457_640.jpg potrebbe consentire di risparmiare 17,2 KiB (riduzione del 23%).
- La compressione di http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/coco-607349_640.jpg potrebbe consentire di risparmiare 15,2 KiB (riduzione del 23%).

Velocità

- La compressione di http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/indonesia-3619759_640.jpg potrebbe consentire di risparmiare 7,9 KiB (riduzione del 20%).
- La compressione di <http://www.uranglembur.xyz/wp-content/uploads/2018/08/cropped-logo-urlem-edit.png> potrebbe consentire di risparmiare 3,9 KiB (riduzione del 21%).



4 regole rispettate

Evita reindirizzamenti delle pagine di destinazione

La tua pagina non ha reindirizzamenti. Leggi ulteriori informazioni su [come evitare reindirizzamenti delle pagine di destinazione](#).

Abilita la compressione

La compressione è attiva. Leggi ulteriori informazioni sull'[attivazione della compressione](#).

Minimizza HTML

Il tuo HTML è minimizzato. Leggi ulteriori informazioni su [come minimizzare l'HTML](#).

Dai la priorità ai contenuti visibili

I tuoi contenuti above the fold presentano priorità corrette. Leggi ulteriori informazioni sull'[assegnazione di priorità ai contenuti visibili](#).